作成
 平成15年06月02日

 改訂
 平成16年11月15日

 改訂
 平成

納入仕様書

弊社製品名カメラハウジング弊社部品番号KS-1001

(株) セイシン

 $\mp 2 1 4 - 0 0 1 1$

神奈川県川崎市多摩区布田 2 6 - 3 TEL 0 4 4 - 9 4 4 - 7 5 4 4 FAX 0 4 4 - 9 4 4 - 3 3 4 8



承認	照査	作成
岡本	岡本	岡本

1. 適用範囲

本仕様書は弊社製品名KS-1001に適用するものとする

2. 概要

本機は各種のカメラを内蔵する屋内、屋外用ハウジングである。

3. 仕様

(1) 構造

アルミ押出材、アルミダイカスト、鉄製板金を主体としてカメラを内蔵するハウジングである。外部構造材の締結に用いているネジ類は全てステンレス製とし、締結部分には性能の劣化が少ないシリコンゴムによるシーリングが施されている。

(2) 表面処理

ウォッシュプライマー処理後メラミン系焼付塗装 ウォッシュプライマーは六価クロムフリータイプを使用 半ツヤ シボ塗装 (ワンコートレザートン) アイボリー (マンセル 5 Y 8 / 1 近似)

尚、鉄製板金部分に関しては腐食等を防止するため防錆処理を施した後に焼き付け塗装がなされている

(3) 設置条件

屋内、屋外(海辺、海上、腐食性ガス発生場所を除く)

周囲温度 -10℃~45℃

周囲湿度 35%から98%

振動および衝撃無き場所

最大積載量 4 k g 最大許容風速 60 m/秒

(4)外形、質量

幅 約120mm 奥行 約380mm 高さ 約110mm

質量 約2.2 kg

(5) 仕様

内部寸法 W82*H78*D260 カメラの固定は内蔵の1/4Uネジを用いる

防水及び防塵 JIS С 0920 保護等級 6級

ケーブル導入部は防水コネクターを介して内部に至る(常設2ヶ、ボトムフレームに設置) 使用しないコネクター部にはダミープラグが固定され防水性能を得る

コネクター アライドコントロール社製 本体 ポリアミド (黒色) シール部 ネオプレンゴム (黒色) 適用ケーブル外径 直径 4 mm から 8 mm コネクターのみの防塵防水性能 IP68

4. 構成

(1) 本体

(a) 本体 一組

(2) 付属品

(a) 取扱説明書 一枚

(b) 内部乾燥用シリカゲル 一個

(3) 梱包材

